



Formation intensive en Botanique appliquée

S'adresse : aux biologistes diplômés et aux techniciens en écologie

Date : 25 au 29 juin 2018

Lieu : Station de biologie des Laurentides de l'Université de Montréal à Saint-Hippolyte

Réservation : kim@biodiversiteconseil.com

Date limite d'inscription 15 mai 2018

Contexte de la formation

Le travail des biologistes de terrain comprend la caractérisation des écosystèmes et l'inventaire de la flore. Depuis que j'enseigne la science des milieux humides, il y a une quinzaine d'années, je me suis rendue compte qu'une proportion des biologistes n'a malheureusement pas toujours les compétences de base pour faire un inventaire floristique complet puisque ce cours n'est pas obligatoire dans les programmes universitaires. Cette expertise étant absolument nécessaire pour effectuer des inventaires de base notamment pour ce qui est de la description des milieux humides, il m'est apparu utile d'offrir une telle formation en format immersion intensif estival. Venez faire un séjour en nature pour augmenter vos compétences en botanique dans un lieu enchanteur et représentatif du sud du Québec. L'immersion durant cinq jours en groupe permettra à coup sûr d'améliorer vos compétences en la matière.

Objectif de la formation

Améliorer les compétences de base des biologistes pour l'identification de la flore (forestière, humide et aquatique) du Québec méridional.

Formatrice

Madame **Kim Marineau**, consultante en écologie et botanique depuis 1999, est biologiste depuis 1988, et détient une maîtrise en Sciences de l'environnement (1992) de l'UQAM. Depuis presque 30 ans, elle a acquis une expérience diversifiée en écologie végétale, en botanique et en environnement en réalisant près de 200 études concernant les écosystèmes et la flore et réalisé des inventaires dans des territoires privés et publics partout au Québec. Elle a également été responsable d'études d'impact sur l'environnement, de projets de conservation et d'aménagement intégrés dans des territoires d'intérêt écologique. Ses avis d'expert sont demandés dans le cadre de litiges juridiques concernant la protection des milieux humides ou les écosystèmes naturels. Elle enseigne à la maîtrise en gestion de l'Environnement au CUFE de l'Université de Sherbrooke et est conférencière sur des sujets touchant la biodiversité et la gestion des milieux naturels. Elle forme aussi ses pairs notamment à l'ABQ pour identifier et délimiter les milieux humides. Au besoin, une deuxième formatrice (Kellina Higgins, M.Sc.) sera présente s'il y a plus de 12 participants.



Compétences acquises lors de la formation

Le participant ou la participante ayant suivi la formation :

- Reconnaîtra les critères de base pour l'identification des principales familles d'espèces floristiques. Un effort sera fait pour les groupes difficiles notamment les cypéracées, astéracées et poacées au besoin selon le niveau de chaque participant.
- Augmentera sa connaissance du vocabulaire en botanique.
- Sera mieux outillé pour choisir et utiliser les principales clés d'identification.
- Effectuera des récoltes utiles pour l'identification.
- Connaîtra le matériel de base pour l'identification.
- Développera son expertise générale en floristique, sera donc plus autonome et confiant lors de ses activités d'inventaire général.

Activités de formation

Formation de 50 heures intensives sur 5 jours, en classe (minimal), sur le terrain et en laboratoire pour l'identification des espèces dans des milieux divers.

Maximum de 15 participants. Minimum de 7 participants. Cours personnalisé.

Documents de formation

Les flores et les binoculaires seront fournis. Vous recevrez des indications sur le matériel personnel à apporter.

Coût de la formation

Hébergement (chambre partagée, 3 repas par jour sauf à l'arrivée et au départ) : 350\$

Formation : 750\$

TOTAL : 1100\$ taxes incluses paiement par chèque à Biodiversité conseil inc.

Paiement doit être reçu pour confirmer l'inscription.

Pour toute question, vous pouvez communiquer avec Kim Marineau au

514-750-9198 ou à kim@biodiversiteconseil.com

VEUILLEZ NOTER QUE CECI EST UNE PRÉ-INSCRIPTION ET QU'IL EST NÉCESSAIRE D'AVOIR UN MINIMUM DE PARTICIPANTS POUR QUE LE COURS AIT LIEU. PAR AILLEURS, SI LA DEMANDE EST PLUS GRANDE QUE PRÉVUE, IL SERAIT POSSIBLE D'ORGANISER UNE DEUXIÈME FORMATION.